



Artikelnummer: **400072**

LED-Orientierungslicht Agena Sensor

Artikelnummer:	400072
Lichtfarbe:	amber 1500 K
Lichtstrom:	15 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	0,9 W
Energieverbrauch:	1 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	114x55x40 mm
Socket:	
Barcode:	124578

Ganz gleich ob Orientierungslicht, Einschlaflicht oder dekorative Beleuchtung: Die Nacht- und Orientierungslichter von MÜLLER-LICHT sind vielfältig einsetzbar und sorgen z.B. in Kinderzimmern, Fluren oder Kellern für Sicherheit. Das LED-Nachtlicht Agena Sensor wird einfach in die Steckdose gesteckt und ist damit jederzeit einsatzbereit. Besonderes Highlight: Das Nachtlicht verfügt sowohl über einen Bewegungs- als auch einen Dämmerungssensor. Schalten Sie per Schalter auf der Rückseite auf "ON", leuchtet das Licht dauerhaft. Steht der Schalter auf "AUTO", schalten die Sensoren, wenn sie bei Dämmerung eine Bewegung registrieren, das Licht ein.

- LED-Nachtlicht für die Steckdose: Dank Bewegungs- und Dämmerungssensor schaltet sich das Hauptlicht bei beginnender Dunkelheit nur dann ein, wenn eine Bewegung registriert wird. Dauerhafte, dezente Grundbeleuchtung bei Dämmerung
- Die Lichtfarbe Amber oder auch Bernstein sorgt für eine ganz besonders warme und behagliche Beleuchtung. Insbesondere in Schlaf- oder Kinderzimmern wirkt das kerzenähnliche Licht beruhigend, und ist auch beim Schlafen oder nächtlichen Aufstehen nicht störend.
- Schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400072	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 114 mm
Barcode 124578	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,13	Farbwertanteil X 0,587	Breite 55 mm
Verpackungseinheit	ERP Anwendungsbereich Nicht ERP-relevant	Farbwertanteil Y 0,411	Höhe 40 mm
Hersteller Müller-Licht	ERP Anmerkung	Farbtemperatur 1500 K	Gewicht 74,00 g
Zolltarifnummer 94054239900	Gewichteter Verbrauch 1 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Verpackung	Lebensdauer Nominalwert 30000 h	Lichtausbeute Nominalwert 17 lm/W	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 124578	Leistungsaufnahme Nominalwert 0,9 W	Lichtfarbe amber	Belüftung erforderlich nein
Blister/Barcode 1 4018412325983	Nom. Stromstärke 20 mA	Lichtstrom Nominalwert 15 lm	Modell (Technisch) LED-Nachtlicht
Blister/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Spezialartikel ja	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Blister/Gewicht 31,00 g	Stromart AC	Spezialprodukttyp Dekobereich	Inverkehrbringer Müller-Licht
Blister/Abmessungen L=188 B=120 H=65 mm	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Leuchtdaten	Marke Müller-Licht
Innerbox/Barcode 1 4018412325990	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,99	Enthält verbaute LED ja	CE Kennzeichnung ja
Innerbox/Inhalt (Stück) 5	Sensordaten	IP-Schutzart 20	Garantieprodukt nein
Innerbox/Gewicht 155,00 g	Erfassungswinkel 100 °	Kabelende Euro-Flachstecker	Lieferumfang Agena Sensor, Bedienungsanleitung, Montagematerial
Innerbox/Abmessungen L=255 B=192 H=135 mm	Aktivitätsdauer 20 sec	Memoryfunktion Nein	
Transportkarton/Barcode 1 4018412326003	Entfernung <2,5 m	Schutzklasse II	
Transportkarton/Inhalt (Stück) 40	Dämmerungseinstellungen <10 lux lx		
Transportkarton/Gewicht 60,00 g			
Transportkarton/Abmessungen L=550 B=400 H=290 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			